(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2004年7月22日(22.07.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/061056 A1

(51) 国際特許分類7:

(71) 出願人 および

(21) 国際出願番号:

C10L 1/18, C10C 5/00 PCT/JP2003/016457

(72) 免明者:入谷隆昌 (IRITANI, Takamasa) [JP/JP]; 〒 751-0814山口県下関市 壇之浦町 3-1 Yamaguchi (JP).

(22) 国際出願日:

2003年12月22日(22.12.2003)

(74) 代理人: 佐伯 憲生 (SAEKI,Norio); 〒103-0027 東京都 中央区 日本橋三丁目 1 5番 2号 高愛ビル 9階 Tokyo

(25) 国際出願の目語:

日本語

(81) 指定国 (国内): BR, CN, JP, US.

(26) 国際公開の食精:

日本語

添付公開書類: 国際調査報告書

(30) 優先権データ: 特顧 2002-379885

> 2002年12月27日(27.12.2002) JР

2 文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: LOWER ALCOHOL ACTIVATED WITH PLOUGH CATALYST AND FUEL ADDITIVE COMPRISING THE SAME

(54) 発明の名称: プラウ触媒で活性化された低級アルコール、それを含有してなる燃料添加剤

(57) Abstract: A fuel additive which can inhibit the emission of harmful gases from a fuel such as gasoline or gas oil without adversely influencing the consumption of the fuel and with which the fuel can be stably stored; and a fuel composition containing the fuel additive added thereto. Also provided are: a method of activating a lower alcohol which comprises bringing the lower alcohol into contact with a substance activated by heating and pressurizing in the presence of wood vinegar and/or bamboo vinegar or with a material formed by processing the substance; a lower alcohol activated by the method; and one or more lower alcohols comprising the activated lower alcohol. The fuel additive comprises the one or more lower alcohols. The fuel composition comprises a fuel and

(57) 要約: 本免明は、ガソリンや軽油などの燃料の燃費を悪化させることなく、有害ガスの放出を抑制すること ができ、かつ燃料を安定に保存できる燃料添加剤、及び当該燃料添加剤が添加された燃料組成物を提供する。 発明は、木酢液及び/又は竹酢液の存在下で、加温、加圧することにより活性化された物質、又は当該物質の加工 物に低級アルコールを接触させることからなる、低級アルコールを活性化させる方法、及びその方法により活性化 された低級アルコールに関する。また、本発明は、当該活性化された低級アルコールを含有してなる低級アルコー ル、当該低級アルコールの1種又は2種以上を含有してなる燃料添加剤に関する。さらに、本発明は、燃料、及び ▶前記した燃料添加剤を含有してなる燃料組成物に関する。